



Tennisball Sammlung

Den Tennissport nachhaltiger machen

Pro Jahr werden weltweit schätzungsweise 300 Millionen Tennisbälle verbraucht. In Luxemburg sind es jährlich immerhin 200.000 Bälle, die bisher über den Restabfall entsorgt wurden. Dabei bestehen Tennisbälle zu einem sehr hohen Anteil aus Gummi, welches heute gut verwertbar ist. In Frankreich gibt es bereits seit längerem ein Projekt zur Einsammlung und Verwertung von Tennisbällen unter Beteiligung der Tennisvereine und des französischen Verbandes.

Aufbereitung

Der Prozess besteht aus mehreren Phasen:

- Einsammeln der Bälle in den Tennisvereinen,
- Zerkleinerung in einer darauf spezialisierten Anlage in Frankreich,
- Transport des neu gewonnenen Materials nach Deutschland zur Weiterverarbeitung in wasserdichte Bodenbeläge, neue Verwendung in Sporthallen oder auf Spielplätzen.

Bis Mitte 2024 wurden 2,3 Tonnen - viermal so viel wie im Jahr 2022 - an Tennisbällen gesammelt.



Information Informations

Zurzeit nehmen 30 Vereine an der Initiative teil. Sie haben auf ihrer Anlage jeweils eine Recycling-Box für gebrauchte Bälle stehen, die regelmäßig von der SuperDrecksKëscht® abgeholt wird. Letztere kümmert sich auch um den Transport zur Aufbereitungsanlage, wo die Bälle geschreddert und zu wiederverwertbarem Gummigranulat verarbeitet werden.

So hat sich auch der Luxemburger Tennisverband FLT - unterstützt von BGL BNP Paribas entschlossen, ein nationales Projekt ins Leben zu rufen und appelliert an seine Vereine, sich am Projekt - Tennis responsable' zu beteiligen.

Die Gemeinde Schifflange und der dortige Tennisverein hatten zusammen mit der SuperDrecksKëscht® 2018 ein Pilotprojekt gestartet, um die Machbarkeit zu testen. Nach dessen erfolgreichem Abschluss hatte der Luxemburger Tennisverband 2021 eine Arbeitsgruppe, zum Thema Nachhaltigkeit gegründet und das Projekt übernommen.



Collecte de balles de tennis

Rendre le tennis plus durable

On estime que 300 millions de balles de tennis sont utilisées chaque année dans le monde. Au Luxembourg, ce sont environ 200.000 balles qui sont éliminées chaque année avec les déchets résiduels. Les balles de tennis sont composées en grande partie de caoutchouc, qui est aujourd'hui facilement recyclable. En France, il existe depuis longtemps un projet de collecte et de valorisation des balles de tennis avec la participation des clubs de tennis et de la fédération française.

Préparation

Le processus se déroule en plusieurs phases :

- collecte des balles dans les clubs de tennis,
- broyage dans une installation spécialisée en France,
- transport du nouveau matériau récupéré en Allemagne, transformation en revêtements de sol imperméables, nouvelle utilisation dans les salles de sport ou sur les terrains de jeu.

Mi-2024, 2,3 tonnes, soit quatre fois plus qu'en 2022, de balles de tennis avaient été collectées.

Produktkategorie Catégorie de produits

Actuellement, 30 clubs participent à l'initiative. Ils ont chacun sur leur terrain une boîte de recyclage pour les balles usagées, qui est régulièrement enlevée par la SuperDrecksKëscht®. Elle s'occupe également du transport vers l'installation de traitement, où les balles sont broyées et transformées en granulés de caoutchouc réutilisables.

Ainsi, la Fédération Luxembourgeoise de Tennis (FLT), soutenue par BGL BNP Paribas, a décidé de mettre en place un projet national et appelle ses clubs à participer au projet, Tennis responsable'.

La commune de Schifflange et son club de tennis local avaient lancé un projet pilote avec la SuperDrecksKëscht® en 2018 afin de tester la faisabilité. S'appuyant sur cette réussite, la Fédération luxembourgeoise de tennis, qui a créé en 2021 un groupe de travail sur la durabilité et a décidé de déployer le projet à l'échelon national.



Die SDK Akademie

Getreu ihrem Motto „Geliebte Klimaschutz“ tritt die Aktion SuperDrecksKëscht® für ein klimaschonendes und zukunftsorientiertes Handeln ein. In diesem Sinne setzt die Marke SDK auf innovatives und ressourcenschonendes Handeln im Sinne der Abfallhierarchie und engagiert sich in der Förderung der Kreislaufwirtschaft.

Die SDK Akademie dient der Wissens- und Knowhowvermittlung im Rahmen der Aktion SuperDrecksKëscht® und kompletiert die Aktivitäten in den Bereichen SDK für Bierger, SDK für Betriber und SDK Zusatztätigkeiten. Die SDK Akademie richtet sich an alle durch die Aktion SuperDrecksKëscht® angesprochenen Zielgruppen und ihre Partner.

Zur Erfüllung dieser Missionen verfügt die SDK Akademie über drei Bereiche:

1. SDK Bildung

SDK Bildung richtet sich an formale und nicht-formale Einrichtungen der luxemburgischen Bildungslandschaft. In diesem Sinne gibt es gezielte Angebote für die Grundschule, Sekundarschule, Hochschule (BTS) und Maison Relais.

Es wurden spezifische Aktivitäten für die einzelnen Altersgruppen und die jeweiligen Einrichtungen ausgearbeitet, welche auf Anfrage, von geschultem Personal der SDK Akademie mit den Kindern, Jugendlichen und jungen Erwachsenen durchgeführt werden können.

Das Ziel besteht darin, Schüler für ein klimaorientiertes Handeln zu sensibilisieren und einen stärkeren Bezug zum Label SDK herzustellen.

Die SDK Akademie stellt den LehrerInnen der Grundschule Materialkisten mit Aktivitäten zu den Themen Nachhaltigkeit, Ressourcenschonung und Kreislaufwirtschaft zur Verfügung. Dies ermöglicht den Lehrkräften die Aktivitäten individuell in den Unterricht mit einzubinden und so auf die verschiedenen Bedürfnisse der Klasse einzugehen.

2. SDK Entdecken

Durch gezielte Aktivitäten und Kampagnen sollen Bürger im Rahmen von SDK für Bierger aufgeklärt werden. Das Ziel besteht zum einen darin, die SDK und ihre Aktivitäten vorzustellen. Zum anderen sollen die Menschen auch dazu angeregt

SDK Akademie
SuperDrecksKëscht®



werden, gewohnte Handlungsmuster zu hinterfragen und alternative, nachhaltigere und klimafreundlichere Alternativen zu entdecken.

3. SDK Qualifikation

Als anerkanntes Weiterbildungsinstitut ist die Fortbildung aller im Rahmen von SDK für Betrieb angesprochenen professionellen Akteuren, eine wichtige Aufgabe der SDK Akademie.

Die Schulungen werden zielgruppenspezifisch angeboten und sind komplementär zur Beratung welche im Rahmen von SDK für Betrieb angeboten wird. Die Ziele dieser Schulungen bestehen darin, angeschlossenen Betrieben vertieftes SDK-Knowhow zu vermitteln, klimaorientiertes Verhalten in Betrieben zu fördern und das Engagement im Rahmen der SDK Label-Zertifizierung zu unterstützen.

Daneben werden allen Betrieben, welche mit der Aktion SuperDrecksKëscht® zusammenarbeiten wollen, Schulungen angeboten. Somit können Betriebe vom Know-How der SuperDrecksKëscht® profitieren und ein qualitatives Handeln kann bei allen Partnern sichergestellt werden.

Des Weiteren werden MitarbeiterInnen der lokalen Ressourcencenteren geschult. Dies dient der Sicherheit der MitarbeiterInnen und der Benutzer und sichert die Qualität im Rahmen der Aktion SuperDrecksKëscht® für Bierger.

Für weitere Informationen oder bei Fragen, können Sie auch gerne direkt mit uns in Kontakt treten. Dies ist entweder telefonisch (**Tel.: 488 216 400**) oder über E-Mail (akademie@sdk.lu) möglich.





La SDK Akademie

Selon sa devise « Geliefte Klimaschutz », l'action de la SuperDrecksKëscht® agit pour la protection du climat orientée vers l'avenir. De cette manière, la marque SDK mise sur une action innovante et respectueuse des ressources au sens de la hiérarchie des déchets et s'engage dans la promotion de l'économie circulaire.

L'objectif de la SDK Akademie est de transmettre des connaissances et du savoir-faire dans le cadre de l'action SuperDrecksKëscht® supplémentaires aux activités de SDK fir Bierger, SDK fir Betriber et SDK activités complémentaires. La SDK Akademie s'adresse à tous les groupes cibles visés par l'action SuperDrecksKëscht® et à ses partenaires. Pour remplir ces missions, la SDK Akademie dispose de trois instruments :

1. SDK Bildung

SDK Bildung s'adresse aux institutions de l'éducation formelle et non-formelle au Luxembourg. Dans ce contexte, une offre ciblée a été élaborée pour les écoles fondamentales, les lycées, les maisons relais et certaines formations BTS de l'enseignement supérieur. Des activités spécifiques pour les différentes tranches d'âge, ainsi que pour les institutions respectives, ont été mises au point.

Ces activités peuvent être exécutées sur demande par le personnel qualifié de la SDK Akademie avec les enfants, les adolescents et les jeunes adultes.

L'objectif est de sensibiliser les élèves à une action orientée vers le climat et de renforcer le lien entre la pratique et le label SDK fir Betriber.

La SDK Akademie met à la disposition des enseignants de l'école primaire des kits de matériel contenant des activités sur les thèmes de la durabilité, de la préservation des ressources et de l'économie



circulaire. Cela permet aux enseignant(e)s d'intégrer ces ressources de manière flexible dans leurs cours et de répondre aux besoins individuels de leurs élèves.

2. SDK Entdecken

Grâce à des activités et des campagnes ciblées, l'équipe de la SDK Akademie vise la sensibilisation des citoyens. L'objectif est, d'une part, de présenter la SDK et ses activités. D'autre part, d'encourager les gens à mettre en question les schémas de comportement habituels et de découvrir de nouvelles habitudes de comportement plus durables.

3. SDK Qualifikatioun

En tant qu'institut de formation continue reconnu, la formation continue de tous les acteurs professionnels concernés par la SDK fir Betriber est une tâche importante de la SDK Akademie. Les formations sont proposées pour des groupes cibles spécifiques et sont complémentaires au conseil proposé dans le cadre de SDK fir Betriber.

Les objectifs de ces formations sont de transmettre aux entreprises affiliées un savoir-faire approfondi de la SDK, de promouvoir un comportement orienté vers le

climat en entreprise et de soutenir l'engagement dans le cadre de la certification du label SDK fir Betriber.

Par ailleurs, des formations sont proposées à toutes les entreprises qui souhaitent coopérer avec l'action SuperDrecksKëscht®. Les entreprises peuvent ainsi profiter du savoir-faire de la SuperDrecksKëscht® et une action qualitative peut être garantie auprès de tous les partenaires.

Par ailleurs, des formations spécifiques destinées aux collaborateurs/-trices des centres de ressources locaux sont proposées. Ceci permet d'assurer la sécurité des collaborateurs/-trices et des utilisateurs/-trices et de garantir la qualité dans le cadre des activités de l'action SuperDrecksKëscht® fir Bierger.

Pour plus d'informations ou si vous avez des questions, n'hésitez pas à nous contacter directement. Cela peut se faire soit par téléphone (tél. : 488 216 400) ou par courriel (akademie@sdk.lu).





Schul- und Büromaterial

Schul- und Büromaterialien kommen trotz vermehrter Digitalisierung immer noch zum Einsatz. Zurzeit werden mehr als 30 unterschiedliche Produktgruppen im teilnehmenden Handel mit dem Label **Shop Green** beworben.

Kriterien

- Produkte aus Recyclingmaterialien, z.B. Hefte aus Recyclingpapier; Ordner und Schnellhefter aus Recyclingkarton; Kugelschreiber, Hefters, Locher und Lineale aus Recyclingkunststoff
- Schadstoffarme Produkte, z.B. Kleber ohne Lösungsmittel, Bleistiftminen ohne Farbmittel auf Schwermetallbasis
- Wiederbefüllbare Schreibutensilien, z.B. Kugelschreiber aus Recyclingkunststoff mit austauschbaren Minen
- Produkte, deren Rohstoffe aus einer zertifizierten Bewirtschaftung stammen, z.B. Bleistifte oder Holz-Lineale mit FSC-Zertifikat
- Produkte mit autonomer Energieversorgung, z.B. Taschenrechner aus Recyclingkunststoff mit Solarzellen.



Information Informations

Zu den beworbenen Produkten zählen Materialien:

- zum Beschreiben und Bedrucken (Blöcke und Hefte, Briefumschläge, Druckpapiere, Etiketten,...)
- Materialien zum Archivieren (Einbände, Hängeordner, Ordner und Schnellhefter, Schutzhüllen und Trennblätter)
- Materialien zum Schreiben und Zeichnen (Fallminenstifte, Permanentmarkierer, Blei- und Buntstifte, Kugelschreiber, Textmarker)
- sowie weitere Produkte (Klebstoffe und Klebebänder, Lineale, Locher und Hefters, Pinsel, Radiergummis, usw.)

Die Kriterien zu den einzelnen Produktgruppen werden regelmäßig bearbeitet und aktualisiert. Partner sind hier das Ministerium für Umwelt, Klima und Biodiversität, die ULC (Union Luxembourgeoise des Consommateurs) und die Luxembourg Confederation.

Die detaillierten Kriterien zu den einzelnen Produktgruppen können Sie jederzeit nachlesen unter www.shop-green.lu.



Shop Green
SuperDrecksKëscht®



Fournitures scolaires et de bureau

Les fournitures scolaires et de bureau continuent d'être utilisées, même si la digitalisation a augmenté. Actuellement, plus de 30 catégories de produits différentes sont mises en avant avec le label **Shop Green** dans les magasins participants.

Critères

- Produits en matériaux recyclés, par ex. cahiers en papier recyclé, classeurs et chemises en carton recyclé, stylos bille, agrafeuses, perforateurs et règles en plastique recyclé
- Produits ne renfermant aucune ou peu de substances polluantes, par ex. colles sans solvants, mines de crayons sans colorant à base de métaux lourds
- Stylos rechargeables, par ex. stylos bille en plastique recyclé avec mines remplaçables
- Produits dont les matières premières sont issues d'une gestion certifiée, par ex. les crayons ou les règles en bois avec certificat FSC
- Produits à approvisionnement énergétique autonome, par ex. calculatrices en plastique recyclé avec cellules solaires.

Produktkategorie Catégorie de produits

Parmi les produits annoncés, on citera entre autre :

- les matériaux d'écriture et d'impression (les blocs et cahiers, les enveloppes, le papier, les étiquettes,...)
- les matériaux pour l'archivage (reliures, fardes suspendues, classeurs et chemises,...)
- les matériaux pour écrire et dessiner (porte-mines, marqueurs, crayons à papier, crayons de couleur, stylos à bille, feutres), ainsi que
- d'autres produits (colles et bandes adhésives, règles, perforateurs, agrafeuses, pinceaux, gommes, etc.).

Les critères auxquels doivent satisfaire les différents groupes de produits sont édités et actualisés régulièrement. Les partenaires sont le ministère de l'Environnement, du Climat et de la Biodiversité, l'ULC (Union Luxembourgeoise des Consommateurs) et la Luxembourg Confederation.

Les critères détaillés sur les différents groupes de produits figurent sur le site www.shop-green.lu.